

**PADRÃO DE RESPOSTAS**  
(VALOR POR QUESTÃO: 2,00 PONTOS)

Questão	Resposta
1	<p>Continentes: África e Ásia.</p> <p>Duas das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• desemprego</li> <li>• conflitos armados</li> <li>• baixo nível de renda</li> <li>• intolerância religiosa/étnica</li> </ul>
2	<p>O relevo propicia a presença de túneis, pois os morros e maciços da Tijuca e da Pedra Branca compartimentam a cidade, tornando necessária a articulação da malha viária através de túneis.</p> <p>Duas das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• desconforto ambiental resultante das obras</li> <li>• alto custo de construção das vias de circulação</li> <li>• poluição atmosférica elevada nos túneis mais extensos</li> <li>• demolição e arrasamento de setores de bairros populares</li> <li>• engarrafamentos / dificuldade de circulação provocados por acidentes, tendo em vista a pouca ou nenhuma possibilidade de rotas alternativas nos túneis</li> </ul>
3	<p>Como a malha viária da favela é caracterizada por vielas, becos e ruas estreitas, sinuosas e íngremes que facilitam rotas de fuga para os traficantes de drogas, o alargamento de vias em grandes favelas, como a Rocinha, favorece o acesso e a circulação das forças de segurança no espaço dessas comunidades, dificultando a formação e o controle de territórios comandados por traficantes.</p> <p>Uma das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ampliação da rede de transporte público de passageiros</li> <li>• facilitação da circulação de ambulâncias e equipes de saúde</li> <li>• facilitação da circulação de veículos destinados à coleta de lixo</li> <li>• redução dos riscos de dispersão de doenças infectocontagiosas</li> <li>• facilitação da instalação de redes de água, esgoto e de águas pluviais</li> </ul>
4	<p>Fator ambiental: as regiões mais quentes e úmidas do globo, notadamente as intertropicais, favorecem a ocorrência da doença.</p> <p>Uma das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nutrição insuficiente</li> <li>• precárias condições médico-sanitárias</li> <li>• falta de atendimento médico adequado</li> </ul>
5	<p>Nas áreas em laranja, estão as principais regiões metropolitanas dos Estados Unidos, focos de concentração de atividades de alta qualificação e grande valor agregado.</p> <p>Duas das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• indústrias de alta tecnologia (informática, aeronáutica, eletrônica)</li> <li>• atividades do setor financeiro (bancos globais, bolsas de valores, corretoras)</li> <li>• serviços de elevado valor agregado (<i>software</i>, assessoria jurídica e econômica internacional, pesquisa e desenvolvimento, escritórios de <i>design</i>, publicidade)</li> </ul>
6	<p>Uma das respostas para a ideia 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A taxa de fecundidade atual é muito menor do que a do passado.</li> <li>• O número absoluto de nascimentos é alto, mas, em termos relativos, é baixo.</li> <li>• A taxa de crescimento demográfico apresentou uma queda vertiginosa nas últimas décadas.</li> <li>• O número absoluto de nascimentos é alto, mas não porque as mulheres tenham muitos filhos, e sim porque existem muitas mulheres em idade reprodutiva.</li> </ul> <p>Uma das respostas para a ideia 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O número elevado de filhos entre as mulheres mais pobres é fruto da falta de informação.</li> <li>• As mulheres com maior nível de escolaridade, sejam pobres ou ricas, apresentam taxas de fecundidade semelhantes.</li> <li>• O número elevado de filhos entre as mulheres mais pobres deve-se à falta de acesso aos métodos modernos de regulação da fecundidade.</li> </ul>

7	<p>Área 1: movimento identificado com a letra D (ou falha transformadora)  Área 2: movimento identificado com a letra C (ou zona de subducção)</p> <p>Duas das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• terremotos</li> <li>• vulcanismo</li> <li>• maremotos / tsunamis</li> </ul>
8	<p>Uma das consequências para as atividades humanas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• avanço da fome</li> <li>• proliferação de enfermidades ambientais</li> <li>• redução da produção de energia a partir de hidrelétricas</li> <li>• diminuição ou perda das colheitas e de criações de animais</li> <li>• comprometimento do abastecimento de água para pessoas e animais</li> </ul> <p>Uma das consequências para a dinâmica natural da Terra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• exposição e ressecamento do solo</li> <li>• impactos sobre o ciclo hidrológico e sobre a rede hidrográfica</li> <li>• ressecamento da vegetação, com mais propagação de incêndios</li> <li>• aumento da concentração de partículas sólidas no ar nas grandes cidades</li> </ul>
9	<p>Atualmente, os recursos energéticos como petróleo, eletricidade e gás natural são transportados por longas distâncias e em grandes quantidades, dispensando a proximidade de fábricas junto a essas fontes.</p> <p>Uma das ações do Estado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• doação de terrenos</li> <li>• vantagens e isenções fiscais</li> <li>• financiamentos a juros menores</li> <li>• receptividade a investimentos estrangeiros</li> <li>• obras de infraestrutura (água, energia, transporte)</li> <li>• legislação trabalhista e ambiental com maior ou menor permissividade</li> </ul>
10	<p>Duas das respostas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mudanças climáticas</li> <li>• desmatamento de caráter predatório</li> <li>• reflorestamento com árvores de uma única espécie</li> <li>• substituição de florestas por áreas agrícolas ou de pastagem</li> <li>• eliminação de <i>habitat</i> natural em decorrência da urbanização ou construção de estradas</li> <li>• desequilíbrios em ecossistemas a partir da introdução de novas espécies animais/vegetais</li> <li>• exploração excessiva de recursos naturais (pesca, caça, agricultura e pecuária intensivas)</li> <li>• contaminação de <i>habitat</i> e de recursos alimentares de espécies por meio de pesticidas, agrotóxicos, emissões e vazamentos tóxicos</li> </ul>